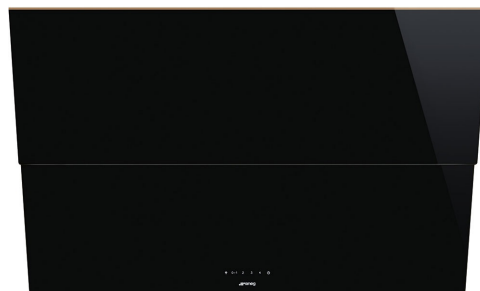


# KSVV90NRA



<b>Семейство продуктов</b>	Вытяжка
<b>Тип вытяжки</b>	Вытяжка настенная
<b>Дизайн</b>	Скошенный
<b>Режим отвода воздуха</b>	Режим отвода воздуха
<b>Электронное управление</b>	Да
<b>Периметральное всасывание</b>	Да
<b>Материал</b>	Стекло
<b>EAN-код</b>	8017709226169



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Dolce Stil Novo	<b>Тип стекла</b>	Черный
<b>Цвет</b>	Черный	<b>Цвет шелкографии</b>	Серый
<b>Отделка</b>	Стекло	<b>Логотип</b>	Шелкография
<b>Фурнитура</b>	Полированная медь		

## Управление






<b>Управление</b>	Управление Touch Control	<b>Цвет светодиодной подсветки</b>	Лед
-------------------	--------------------------	------------------------------------	-----

## Программы/ функции

<b>Количество скоростей</b>	3
<b>Интенсивный режим</b>	
<b>Программирование времени</b>	

## Технические характеристики

				
<b>Количество ламп подсветки</b>	2	<b>Жироулавливающие фильтры</b>	Нержавеющая сталь	
<b>Тип подсветки</b>	LED	<b>Угольный фильтр в комплекте</b>	Да	

<b>Мощность ламп подсветки</b>	1 Вт	<b>Диаметр воздуховода</b>	150 мм
<b>Шкала цветовой температуры света (°К)</b>	4000 °К	<b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>	600 мм
<b>Максимальная производительность</b>	830 м³/ч	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	550 мм
<b>Мощность мотора</b>	280 Вт	<b>Обратный клапан</b>	Да
<b>Количество фильтров</b>	2		

	<b>Максимальная производительность [м³/ч]</b>	<b>Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]</b>
1-я скорость	345	48
2-я скорость	460	55
3-я скорость	600	61
Интенсивный режим	770	68

## Производительность/ Энергопотребление

<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	59 кВт/год	<b>Акустическое давление на максимальной скорости (SPE<sub>max</sub>)</b>	62 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	A	<b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>	68 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность (FDE)</b>	29.6	<b>Энергопотребление в режиме ожидания</b>	0.49 Вт
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	A	<b>Коэффициент увеличения времени (F)</b>	1.00
<b>Эффективность освещения (LE)</b>	107 lux/W	<b>Габаритные размеры (глубина)</b>	51.9
<b>Класс эффективности освещения</b>	A	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	397 м³/ч
<b>Жироулавливающая эффективность (GFE)</b>	87.1 %	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P<sub>ber</sub>)</b>	431 Pa
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	B	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W<sub>ber</sub>)</b>	159 Вт
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	330 м³/ч	<b>Номинальная мощность системы освещения</b>	2 Вт
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	563 м³/ч	<b>Средняя освещенность варочной поверхности (E<sub>middle</sub>)</b>	250 lux
<b>Производительность в интенсивном режиме</b>	757 м³/ч		
<b>Акустическое давление на минимальной скорости (SPE<sub>min</sub>)</b>	50 дБ(А)		

**Максимальный уровень шума** 62 дБ(А)

## Электрическое подключение

**Номинальная мощность** 283 Вт  
**Напряжение** 220-240 В

**Частота тока** 50-60 Гц  
**Длина электрического кабеля** 1000 мм

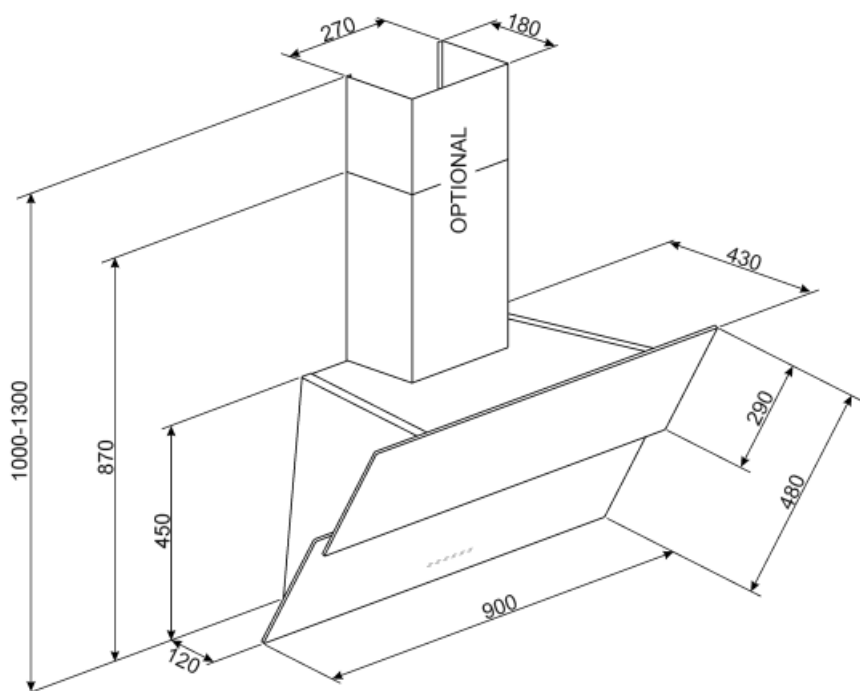
## Также доступны

**Другие доступные цвета**

Черный, профиль нержавеющей сталь

**Артикулы других цветов**

KSVV90NX



---

## Not included accessories

---



### KITCMNDSBL

Воздуховод (2 штуки) Размеры (550 мин.-850 макс.)x270x180 мм  
KSVV90NRA - KSVV90NX Черный



### FLT6









Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



### KITALLFC

Универсальный угольный фильтр  
Нержавеющая сталь AISI304 Фильтр  
можно мыть в посудомоечной машине  
при температуре 50°C (вода и  
подходящее моющее средство) и сушить  
в духовке при 180°C в течение 25 минут

## Symbols glossary (ТТ)

-  А: энергоэффективность, измеренная от А+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов
-  Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.
-  Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.
-  Touch controls: простое в использовании сенсорное управление позволяет запрограммировать прибор одним нажатием кнопки.
-  Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.
-  Угольные фильтры: удаление воздуха через угольные фильтры или непосредственно наружу значительно снижает резкие запахи от готовки.
-  Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума.
-  Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.